

# 三相電測試適配器 (3P+N+E)

適用於電流 / 電壓 / 頻率 / 諧波測試



MS-838-16 (16A)

## 介紹

適配器與鉗表和萬用表(鉗表或萬用表)一起測量三相負載設備電量和電壓(必須帶CEE插頭). 適配器只需簡單的安裝在電源和負載之間即可. 適配器最高額定交流電壓415伏. 適配器MS-838A-16 或者MS-838A-32通過與供電保險絲 / MCB / RCD 受保護.

電流測量通過交流鉗表在絕緣測試位測量; 電壓測量是通過電壓 / 頻率 / 諧波測試儀連接測試端口測量. 能夠測量 'L1', 'L2', 'L3', 'N' 電流以及在 'PE' 位測量漏電電流.

## 規格

型號:	MS-838-16	MS-838-32
操作電壓	415 V / AC, 50 / 60 Hz (L to L) 240 V/AC, 50 / 60 Hz (L to N/PE)	
額定電流 (最大)	16A	32A
測試電流方式	串聯	串聯
測量電壓/ 頻率 / 諧波	並聯	並聯
保護類型	IP40	
過載電壓級別	CAT II 240V /415V 3~, 50/60Hz,32A	
導體截面	5 x 1.5mm <sup>2</sup>	5 x 4mm <sup>2</sup>
測量導柱直徑	Ø14 mm (約)	
電源電壓波動	±10 %	
測量端口	L 1 / L2 / L3 / N / PE, Ø4 x 5mm	
操作溫度	5 - 40°C	
相對濕度	5% - 80%	
污染度數	2	
尺寸(長x寬x厚) mm (約)	200 x 135 x 75 (主體)	
重量(克) (約)	940	1310

- 參數和功能更改恕不另行通知



美特國際有限公司 MEET INTERNATIONAL LTD.

香港九龍觀塘鴻圖道26號威登中心19樓1901室

Flat 1901, 19/F., Westin Centre, 26 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong

Tel : (852) 2950 4689

E-mail : sales@meet.com.hk

Website : www.meet.com.hk

www.globalsources.com/meetintl.co



www.meetishop.com

Copyright © 2022 Meet International Ltd. All rights reserved



meet.com.hk



L3電流測試 L2電流測試 L1電流測試



在Ø4mm 端口上測量電壓 / 頻率 / 諧波



L1, L2, L3, N 或 PE 電流測量



同時測量電壓 / 頻率 / 諧波和電流